

DAFTAR PUSTAKA

- Andrifan. (2022). *Mengenal Fraktur*. Kementerian Kesehatan.
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/98/mengenal-fraktur
- BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA 2.1. Konsep fraktur 2.1.1. Definisi fraktur.*
 (2022).
- Buchanan, B. K., & Varacallo, M. (2022). Tennis Elbow. *StatPearls*.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK431092/>
- Center for Disease Control and Prevention. (2023). *Osteoarthritis (OA) | Arthritis | CDC*. <https://www.cdc.gov/arthritis/basics/osteoarthritis.htm>
- Chang, C. Y., Rosenthal, D. I., Mitchell, D. M., Handa, A., Kattapuram, S. V., & Huang, A. J. (2016). Imaging findings of metabolic bone disease. *Radiographics*, 36(6), 1871–1887. <https://doi.org/10.1148/rg.2016160004>
- Contreras, B., Schoenfeld, B., Mike, J., Tiryaki-Sonmez, G., Cronin, J., & Vaino, E. (2012). The Biomechanics of the Push-up. *Strength & Conditioning Journal*, 34(5), 41–46.
<https://doi.org/10.1519/SSC.0b013e31826d877b>
- Engel, B., Just, J., Bleckwenn, M., & Weckbecker, K. (2017). Treatment options for gout. *Deutsches Arzteblatt International*, 114(13), 215–222.
<https://doi.org/10.3238/ARZTEBL.2017.0215>
- Fajar, S. A. (2009). Handbook: Buku Saku Gizi (Pediatric, Youth, Adult, Geriatri) Azura. *Handbook: Buku Saku Gizi (Pediatric, Youth, Adult, Geriatri)*, 1–161.
- Fauzi. (2019). Rheumatoid Arthritis Rheumatoid Arthritis Overview. *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, 3, 1–20.

- Hidayat, R. (2022). *Penyakit Asam Urat : Apakah berbahaya?*
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1413/penyakit-asam-urat-apakah-berbahaya
- Kurdanti, W., Khasana, T. M., & Wayansari, L. (2020). Lingkar lengan atas, indeks massa tubuh, dan tinggi fundus ibu hamil sebagai prediktor berat badan lahir. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 16(4), 168.
<https://doi.org/10.22146/ijcn.49314>
- Ligament Definition & Meaning - Merriam-Webster*. (2023). Merriam Webster.
<https://www.merriam-webster.com/dictionary/ligament>
- Lim, J. U., Lee, J. H., Kim, J. S., Hwang, Y. II, Kim, T. H., Lim, S. Y., Yoo, K. H., Jung, K. S., Kim, Y. K., & Rhee, C. K. (2017). Comparison of World Health Organization and Asia-Pacific body mass index classifications in COPD patients. *International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease*, 12, 2465. <https://doi.org/10.2147/COPD.S141295>
- Lin, S. C., Lin, L. L., Liu, C. J., Fang, C. K., Hsiang, M., & Id, L. (2020). *Exploring the factors affecting musculoskeletal disorders risk among hospital nurses*. 1–20. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0231319>
- Luhur, L. J. (2021). Gambaran Karakteristik Pasien Fraktur Terbuka Ekstremitas Bawah Di Rumah Sakit. *Nursing Arts*, 15(1), 60–66.
<https://doi.org/10.36741/jna.v15i1.134>
- Malm, C., Jakobsson, J., & Isaksson, A. (2019). Physical activity and sports—real health benefits: A review with insight into the public health of sweden. *Sports*, 7(5). <https://doi.org/10.3390/sports7050127>
- Masyeni, K. A. M. (2018). *RHEUMATOID ARTHRITIS*.

- Maulidya, A. (2020). *KARAKTERISTIK PASIEN ANAK (PEDIATRI) PENDERITA FRAKTUR EKSTREMITAS ATAS DAN EKSTREMITAS BAWAH DI RUMAH SAKIT PERGURUAN TINGGI NEGERI (RSPTN) UNIVERSITAS HASANUDDIN PERIODE JANUARI – DESEMBER 2018*.
http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/1863/2/C011171560_skripsi_1-2.pdf
- Mayo Clinic. (2023). *Tennis elbow - Symptoms and causes - Mayo Clinic*.
<https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/tennis-elbow/symptoms-causes/syc-20351987>
- MENENTUKAN JUMLAH SAMPEL DALAM PENELITIAN*. (2019). UIN Syekh Ali Hasan Ahmad Addary Padangsidempuan.
<https://www.uinsyahada.ac.id/bagaimana-menentukan-jumlah-sampel-dalam-penelitian/2/>
- Mescher, A. L. (2018). Junqueira's Basic Histology : Text & Atlas (15th ed). In *Morphologia* (Vol. 13, Issue 2).
- Mulyasari, I., & Purbowati, P. (2018). Lingkar lengan atas dan panjang ulna sebagai parameter antropometri untuk memperkirakan berat badan dan tinggi badan orang dewasa. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(1), 30–36. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.1.30-36>
- Musculoskeletal health*. (2022). WHO. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/musculoskeletal-conditions>
- Pengukuran Antropometri Dasar Teori*. (2022).
<https://med.unhas.ac.id/fisioterapi/wp-content/uploads/2016/12/PENGUKURAN-ANTROPOMETRI.pdf>
- Prihandini, K. D. (2018). *Hubungan Lingkar Lengan Atas dengan Indeks Massa Tubuh pada Dewasa Muda*. 11.

<http://repository2.unw.ac.id/506/2/ARTIKEL - KURNIA DWI PRIHANDINI - 060114A010.pdf>

- Purnomo, H. (2013). Antropometri dan Aplikasinya. *Graha Ilmu*, 96.
- Qohhar, W. (2019). Pengaruh Kekuatan Otot Lengan dengan Kelincahan terhadap Ketepatan Smash Bola Voli pada Club Aneka. *Maenpo*, 9(2), 90. <https://doi.org/10.35194/jm.v9i2.902>
- Rr. Chusnu Syarifa D.K, M. S. (2017). *Antropometri dalam ergonomi*.
- Saputra, J., Syafrijal, & Sofino. (2018). Pengaruh Latihan Push – Up Dan Latihan Pull – Up Terhadap Kemampuan Pukulan Lurus Olahraga Pencak Silat. *Jurnal Pendidikan Jasmani*, 2(1), 104–110.
- Senthelal, S., Li, J., Ardeshirzadeh, S., & Thomas, M. A. (2023). Arthritis. *StatPearls*, Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books>.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK518992/>
- Sherwood, L. (2018). *Introduction to Human Physiology* (A. Glubka, Ed.; 8th ed.). Yolanda Cossio.
- Situmorang, M. (2017). Penentuan Indeks Massa Tubuh (IMT) melalui Pengukuran Berat dan Tinggi Badan Berbasis Mikrokontroler AT89S51 dan PC. *Jurnal Teori Dan Aplikasi Fisika*, 03(02), 102–110.
- Sriasih, K., Sena, I. G. A., & Parwata, I. M. Y. (2022). Upper Arm Circumference Determines the Result of Arm Muscle Endurance in Nagaraja TTC Sukawati Gianyar Table Tennis Players. *Jurnal Kesehatan, Sains, Dan Teknologi*, 1(1), 149–156.
<https://jurnal.undhirabali.ac.id/index.php/jakasakti/index>

- Studi, P., Masyarakat, K., Ni, O. :, Arya, W., Bagian, U., Kesehatan, G., Program, M., & Masyarakat, S. K. (2016). *MODUL ANTROPOMETRI MK:G006 (Dasar Ilmu Gizi)*.
- Sumantri Ajs. (2020). Kontribusi kekuatan otot lengan terhadap keterampilan smash bola voli SMA Negeri Kunto Darussalam. *Education*, 4(1), 1–6.
- Tapscott, D. C., & Varacallo, M. (2022). Supraspinatus Tendonitis. *StatPearls*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK551702/>
- TNI AD, M. (2020). *Petunjuk Teknis Tes Kesegaran Jasmani*. September, 122.
- Universitas Pertahanan RI. (2023). *PMB-UNHAN RI*. <https://penerimaan.idu.ac.id/persyaratansarjana>
- WHO. (2022). *Physical activity*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/physical-activity>
- Widhiyanto, L., Desnantyo, A. T., Djuari, L., & Kharismansha, M. (2019). Correlation Between Knee Osteoarthritis (Oa) Grade and Body Mass Index (Bmi) in Outpatients of Orthopaedic and Traumatology Department Rsud Dr. Soetomo. (*JOINTS*) *Journal Orthopaedi and Traumatology Surabaya*, 6(2), 71. <https://doi.org/10.20473/joints.v6i2.2017.71-79>